

Klemko Techniek B.V.
Tel.: +31 (0)880023300
E-mail: info@klemko.nl

klemko®

860232 - LD-24-ZV-RGBW96

Leddriver constante spanning

/productimages/860232.jpg

Inhoud verpakking: CT á 1 Stuks



TECHNISCHE GEGEVENS:

Type Led Driver	Constance Spanning
Protocol	Z-wave
Uitgang	24Vdc
Model	Dynamisch
Uitgangsvermogen (W)	1 - 96
Behuizing	Kunststof behuizing
Geschikt voor constante spanning	Ja
Uitgangsspanning (V)	24 - 24
Ingangsspanning (V)	220 - 240
Geschikt voor gelijkspanning (primaire zijde)	Nee
Geschikt voor constante stroom	Nee
Constance stroom instelbaar	Nee
Instelbaar via	Dipswiches
Beschermingsgraad (IP)	IP20
Geschikt voor buitengebruik	Nee
Lengte (mm)	244
Breedte (mm)	64
Hoogte (mm)	32
Nom. (meet)frequentie (Hz)	50 - 60
Omgevingstemperatuur (°C)	-20 - +45
Met Bekabeling	Nee
Ingebouwde ventilator	Nee
Frequentie ingangsspanning (Hz)	50 - 60
Zelfstandig werkend	Ja
SELV	Ja
Overbelastingsbeveiliging	Ja
Beveiliging voor temperatuur	Ja
Overtemperatuurbeveiliging	Ja
Beveiliging voor kortsluiting	Ja
Beveiliging voor overbelasting	Ja
Dimming D4i	Nee
Noodstroomvoorzieningssysteem	Geen
Dimbaar	Ja
Bediening via Bluetooth	Nee
Dimbaar Dali-2	Nee
Compatible met Casambi	Nee
Dimbaar met potentiometer (geïntegreerd)	Nee
Dimbaar RF	Nee
Dimming fabrikantspecifiek	Nee
Dimbaar 1-10 V	Nee
Dimbaar LineSwitch	Nee
Dimbaar faseaansnijding	Nee

Dimbaar DALI	Nee
Dimming programmeerbaar	Nee
Dimbaar Sine Wave Reduction	Nee
Dimbaar DMX	Nee
Dimbaar netspanningsmodulatie	Nee
Constance lichtstroom regeling	Nee
Dimbaar Touch and Dim	Nee
Dimbaar DSI	Nee
Dimbaar Zigbee	Nee
Dimbaar faseafsnijding	Nee
Dimbaar 0-10 V	Nee